

大野市民スポーツ大会スキー競技の部 結果

大野市民スポーツ大会スキー競技の部が2月1日(日)、九頭竜スキー場と DAINOU スポーツランドで開催され、富田地区から11名の選手が出場、男子準優勝、女子3位の成績を収めました。出場された選手、役員の皆様ありがとうございました。



令和8年度 富田母子愛育会 入会案内

富田地区にお住まいの小学校入学前のお子さんがあるお母さんたちへご案内です
富田母子愛育会では、富田地区の小学校入学前のお子さんとそのご家族が参加できる行事を開催しています。パパやママの都合が悪いときはお家の方と参加できます。

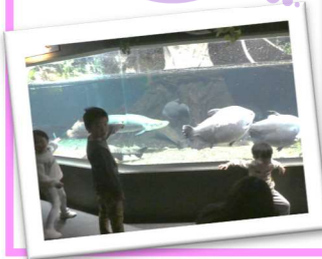
年会費 1家族 1,000円(申込後に公民館へ持参ください)

申込方法 右記申込フォームからの申請



♡令和7年度のイベントを紹介♡

他にも公民館付近で自然を楽しむ
フォトさんぽや交流会イベントも
開催しています!



親子バス遠足(アクア・トトぎふ)



親子クリスマスケーキ作り

2月13日(金)

おとなの家庭科「バレンタインのお菓子づくり教室」で、松田えりさんを講師に招き、チョコクッキーやマフィンの作り方を学びました。

ホットケーキミックスを使用して、簡単に作るレシピを紹介していただき、きれいにラッピングする方法も教わりました。できたてのお菓子を囲んでお茶もいただき、参加者からは、「久しぶりにわくわくする気分になった」との声が聞かれました。



2月16日(月)

放課後子ども教室の
クッキング教室で、

若杉会の指導のもとライスバーガーを作りました。ホットプレートで焼いたライスバンズに、焼肉とリーフレタスをはさむと、苦手なレタスも「食べられた」という子もいて、みんなでおいしくいただきました。

☆あそびにおいでよ☆

今年度最後のほのぼのの広場です。是非遊びに来てくださいね♪

園開放日のお知らせです

3月の「ほのぼのの広場」は
3日(火) 9時30分～11時00分です。



荒島保育園
TEL 66-4257

住民自治説明会を開催します

広報おおの2月号でも特集されていた「市民協働によるこれからの住民自治の方針」について、大野市が目指す地域づくりの方向性や地域運営組織とは何かを大野市や富田地区の現状とともにご説明し、全国の先進事例もご紹介します。

富田地区のこれからの地域づくりを、一緒に考えてみませんか。地区を担うみなさんのご参加をお待ちしています。

日時 3月15日(日) 午後2時
場所 富田公民館 2階和室
申込み 不要

《おしらせ》

- ・令和8年度のゴミ収集カレンダーを配布しました。2枚目が必要な方は公民館にありますのでご利用ください。
- ・公民館 2階和室の図書コーナーに「東京リベンジャーズ全巻セット」を寄贈いただきました。図書コーナーには推理小説、コミック、エッセイなど、いろんなジャンルが少しずつあり、ただいま整理を進めています。貸し出しもできますので、希望の方は事務所へお声がけください。
- ・母子愛育会のほか、富田高砂会、富田地区むらづくり運動推進協議会、富田・五箇おたすけ隊も会員を募集しています。活動に興味のある方は公民館へお問い合わせください。



放送大学 入学生募集のお知らせ

放送大学はテレビ・インターネットで授業を行う通信制の大学です。働きながら大学を卒業したい、学びを楽しみたいなど、様々な目的で、幅広い世代の方が学んでいます。

3月16日(月)まで、2026年4月入学生を募集しています。詳しい資料を送付しますので、お気軽にお問い合わせください。

資料請求(無料)・お問い合わせ

放送大学福井学習センター
福井市手寄1丁目4-1 アオッサ7階
TEL 0776-22-6361

3月行事予定表



日	月	火	水	木	金	土
1	2 可燃	3 その他紙類 19:00 区長会 評議員会	4 プラスチック 19:00 スポ協部長会 20:00 高砂ソフトバレー	5 可燃 18:00 富田・五箇 おたすけ隊	6 不燃・ビン類	7
8	9 可燃 9:00 高砂会 理事会	10 新聞紙・紙パック	11 ペットボトル 20:00 高砂ソフトバレー	12 可燃 19:30 むらづくり 役員会	13 缶類	14
15 9:00 愛育会遠足 14:00 住民説明会 15:00 区長会総会	16 可燃	17 その他紙類	18 プラスチック 19:00 スポ協総会 20:00 高砂ソフトバレー	19 可燃	20 不燃・ビン類 春分の日	21
22	23 可燃	24 ダンボール 11:30 とみっこ パーティー	25 ペットボトル 20:00 高砂ソフトバレー	26 可燃	27 缶類	28
29	30 可燃	31 その他紙類	国民の祝日には国旗を掲げましょう! ～春分の日～ 自然をたたえ、生物をいつくしみましょう			